 ex of C	

Applica	tion/Con	trol No.
---------	----------	----------

10/791,820

Examiner

Mark J. Beauchaine

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WATANABE ET AL.

Art Unit

3653

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A	Appeal
0	Objected

Final			Date					Date Claim Date												Claim Date										ı		
ㅁ																	$\dashv$									T	$\neg$	$\dashv$				
這	Original	2/3/06									Final	Original										Final	Original									
	1	=										51											101			$\neg$						
	2	╘								_		52		寸	$\neg$		$\dashv$	7	_		7		102		$\Box$	一		$\neg$		一	一	
	3	=	_	_								53		ヿ			_						103			一					一	
	4	=	_	_	_				$\neg$			54			T		_	$\dashv$	$\neg$	_	1		104		$\exists$	一			一	一	一	$\neg$
	5	=	H			<del>                                     </del>			$\exists$	$\neg$		55		$\neg$	ヿ		$\dashv$	寸	_	$\neg \vdash$	7		105				T	_				
-	6	=				<del>                                     </del>			$\exists$	$\dashv$	<u> </u>	56			寸		$\dashv$	7	_		┪	<u> </u>	106			一					一	$\neg$
	7	1	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$				$\dashv$		57			$\exists$		寸	$\neg$	_	_	┪		107		$\neg$	$\neg$		一	$\neg$	$\Box$	_	
	8	Ė	Н		$\vdash$	-				-1		58		$\neg$	$\dashv$	$\neg$		$\neg$	寸		1		108									
	9	1	┢		<del>                                     </del>	$\vdash$				$\neg$	<b></b>	59	Ħ	$\neg$	$\neg$	$\neg$	_			1	1		109			$\neg$					一	$\neg$
	10	=		H	一	1	_	Н			<b></b>	60		T	$\neg$			_		-			110						İ		T	$\neg$
-	11	1	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	t	П	Н	H			61		$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	7					111		$\neg$							$\neg$
	12	Ì	$\vdash$		Ι-	T	Г	Н	$\vdash$	$\dashv$		62	$\vdash$	$\neg$	_		_	$\dashv$		_	7		112								$\dashv$	$\neg$
$\vdash$	13	i	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		63					一	$\neg \dagger$	一	$\dashv$	┪		113		$\neg$							$\neg$
$\vdash \dashv$	14	ò		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	H	$\dashv$		64	П			-	1	$\dashv$	_	$\dashv$	7		114	П				$\neg$			一	$\neg$
r <del> </del>	15	1	$\vdash$			Т		П	Н	$\dashv$		65								$\neg$	7		115					$\neg$		$\Box$		$\neg$
<del>-  </del>	16	Ė	1	_	Г	Т	Г	П	$\vdash$	$\neg$		66	П				1	一	一		7		116					$\neg$	T			
	17		<u> </u>							$\neg$		67	П				T	$\neg$	寸		٦		117									
	18	H	<u> </u>	_			Т		П	$\neg$		68						寸	$\neg$		┑		118									
	19	$\vdash$										69					$\dashv$	寸		_	┑		119									
	20	<del>                                     </del>				t				$\neg$		70		П				T			1		120			$\neg$						
	21	_	1				$\vdash$			Ti.		71						╛			7		121									
	22	┰	1									72			$\neg \neg$					$\neg$	7		122									
	23					T		T	_			73					1	$\dashv$	一				123		_					$\Box$		
	24	┢	$\vdash$	_	┢	$\vdash$	t	T	Н			74						寸	_	_	7		124							T		
	25	$\vdash$	┰	╁─╴	T	T			П			75						ヿ	_		7		125	_		-						
	26	H		Ħ	T	<del> </del>	┢					76	İ						T		╗		126		$\Box$							
	27		T	┢	┢	+-	┢		М			77	П			П		T	一	$\dashv$	7		127									
	28	$\vdash$	⇈	┰	┢	╁╌						78	Т				$\neg$	寸	$\neg$		7		128									
	29	t	T		_	┼	┢	H	П			79		П			$\neg$	寸	一		7		129									
	30	t	t	<del> </del>	┢	1	t			_		80		П		П		寸	一	$\dashv$	1		130			_					-	
	31	t	t	<b>-</b>	┰	+	l					81						寸	寸	T			131									٠.
	32	┢	$\vdash$	┢	Т	t	t	Т	П			82				П					_		132									
$\vdash \vdash \vdash$	33	$\vdash$			H	T	<del>                                     </del>	Ι-		$\Box$		83	М	Н	П	П	$\dashv$	$\dashv$			7		133		$\Box$		П					
	34		T		Г	1		Г	П			84		П		П		$\neg$					134				П					
	35		T	Г								85				П	$\neg$	一			٦		135		$\Box$							
$\vdash$	36				Т	T	1	Ι				86	Г	П		П		$\neg$		$\neg$	٦		136		П							
	37	Г		Г								87	П	П		П					7		137		П							
	38	T	Т		Т	$\top$		П		П		88	П	М		П				$\Box$			138				$\Box$	-		П		
$\Box$	39	T	Г	Τ	1					П		89				П		$\neg$					139									
	40	T	Т	Π	Г	T	Π					90											140									
	41	Γ	Π	Г	Π					П		91	Г	П						$\neg$	٦		141		П					$\Box$		
	42				Γ							92											142									
	43											93											143									
	44											94											144									
	45											95						$\Box$					145									
	46											96											146									
	47											97											147							П		
	48				Γ	Τ						98											148									
	49											99											149									
	50	Γ		Γ		Τ	Γ					100											150									